

# Série Crave

Foyers au gaz à évacuation directe



# Luxe moderne

Le modèle Crave offre un luxe moderne à un prix abordable. Le modèle standard se vante d'un style tout à fait moderne, mais il compte aussi plusieurs options de finitions pour créer votre propre style. Avec Crave, le choix est vite fait : un luxe moderne offert par la marque préférée des bâtisseurs.

### Le luxe moderne du Crave vient standard avec ces options

- Devant simple ras au mur
- Verre concassé de luxe couleur crystal
- Télécommande RC300 avec toutes les options incluse
- Meilleure technologie de flammes de l'industrie
- Sécurité accrue grâce au système IntelliFire Plus et à l'évacuation directe
- Disponible en 36" ou 48" avec option d'une ou deux faces
- Jusqu'à 40,000 BTU



Crave 36 montré avec devant "Four Square" en noir et vitre média noir



Crave 48 Deux faces avec devant "clean face" en noir, vitre média crystal et lumières DEL en option et intérieur réfelctif en noir en option.

### **Inclus**



**Devant simple Noir** (2 devant pour le foyer deux-faces)



Vitre média crystal



Télécommande RC300

# Personnalisez votre foyer grâce aux options ci-dessous

Mettez la touche finale à votre Crave en choisissant une de ces options de devant :



Noir









### **Options Intérieur**

Les flammes montent dans du verre concassé pour un style moderne ou sur des bûches pour un style plus traditionnel.











Verre noir

Verre ambre

Verre Cobalt

Verre Rouge

Bûches naturelles (nécessitent le verre)

### Lumières DEL

Les lumières DEL efficaces et à longue durée ajoutent de l'allure à votre feu. Fonctionnelles avec ou sans flammes.



Avec lumières DEL



Sans lumières DEL

Fond réflecteur Une vitre noire à l'intérieur (résistant à la décoloration) multiplie l'apparence des flammes et intensifie le feu.



### Technologie Zone de chaleur

Redirigez la chaleur d'une pièce vers une autre jusqu'à 20 mètres de distance. L'utilisation d'un kit Zone de chaleur vous permet d'évacuer jusqu'à 25% de la chaleur du foyer vers une autre zone, réduisant la température autour du foyer. L'utilisation de deux kits fonctionnant au même temps redirigera jusqu'à 50% de la chaleur provenant du foyer.

### Technologie Conduit de chauffage

Faites circuler l'air chaud produit par votre foyer dans le reste de la maison par le conduit de chauffage. L'utilisation d'un kit pour conduits de chauffage vous permet de rediriger jusqu'à 25% de la chaleur du foyer vers une autre zone, réduisant la température autour du foyer. L'utilisation de deux kits fonctionnant au même temps redirigera jusqu'à 50% de la chaleur provenant du foyer.

# Chaleur redirigé vers une 2e pièce via conduit existant Évacuation Chaleur redirigé vers une 3e pièce via conduit existant

Chaleur rayonnante dans la pièce principale

### SYSTEME D'ALLUMAGE INTELLIFIRE PLUS

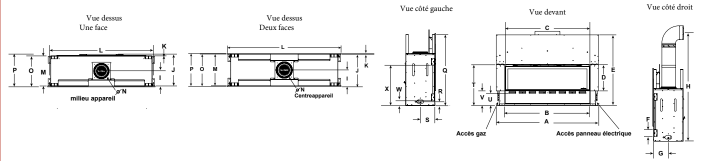
Crave est doté d'un dispositif d'allumage intermittent avec fonction de mémorisation et une télécommande programmable sans fil. Ce système contrôle l'allumage pour un fonctionnement sécuritaire et économique, vous permettant d'économiser jusqu'à 10\$/mois sur votre facture d'électricité.

### TEHNOLOGIE ÉVACUATION DIRECTE

Les foyers à évacuation directe rejettent 100% du produit de la combustion et renvoient les odeurs à l'extérieur de votre maison. Ces foyers fermés vous offrent une chaleur optimale, conservent de l'énergie et assurent la qualité de l'air à l'intérieur.

# Spécification technique

MODELE	Largeur	r devant	Largeur derrière		HAUTEUR		PRO	FONDEUR	Espace visionnement	BTU/HR ENTREE	
	UNITE	CONTOUR	UNITE	CONTOUR	UNITE	CONTOUR	UNITE	CONTOUR	Espace visionnement	BTU/FIR ENTREE	
CRAVE36, CRAVE36-ST	50" (1270mm)	48-1/4" (1226mm)	48-3/16" (1224mm) ST: 50" (1270mm)	48-1/4" (1226mm)	42-1/2" (1080mm)	42" (1067mm)	18-5/8" (473mm) ST: 18-1/8" (460mm)	18-1/4" (464mm) ST: 17-1/4" (438mm)	35-1/2" x 12-1/2 (902 x 318mm)	17,500 - 30,000	
CRAVE48, CRAVE48-ST	62" (1575mm)	60-1/4" (1530mm)	60" (1524mm) ST: 62" (1575mm)	60-1/4" (1530mm)	42-1/2" (1080mm)	42" (1067mm)	18-5/8" (473mm) ST: 18-1/8" (460mm)	18-1/4" (464mm) ST: 17-1/4" (438mm)	47-1/2" x 12-1/2 (1207 x 318mm)	21,000 - 40,000	



MODELE	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Х
CRAVE36,	50	39-1/4	39-1/4	15-5/8	42-1/2	4	8-9/16	62	8-9/16	18-1/8 [460]	1 [25]	48-3/16	17-1/8	8	17-5/8 [448]	18-5/8 [471]	41-3/4	2-3/8	8-9/16	24-1/2	7-1/4	8-7/8	2-3/4	23-3/4
CRAVE36-ST	[1270]	[997]	[997]	[397]	[1080]	[102]	[217]	[1575]	[217]	ST: 17-1/8 [435]	ST: 1/2 [13]	[1224]	[435]	[203]	ST: 17-9/16 [446]	ST: 18-1/8 [460]	[1060]	[60]	[217]	[622]	[184]	[225]	[70]	[603]
CRAVE48,	62	51-1/8	51-1/8	15-5/8	42-1/2	4	8-9/16	62	8-9/16	18-1/8 [460]	1 [25]	60	17-1/8	8	17-5/8 [448]	18-5/8 [471]	41-3/4	2-3/8	8-9/16	24-1/2	7-1/4	8-7/8	2-3/4	23-3/4
CRAVE48-ST	[1575]	[1299]	[1299]	[397]	[1080]	[102]	[217]	[1575]	[217]	ST: 17-1/8 [435]	ST: 1/2 [13]	[1524]	[435]	[203]	ST: 17-9/16 [446]	ST: 18-1/8 [460]	[1060]	[60]	[217]	[622]	[184]	[225]	[70]	[603]

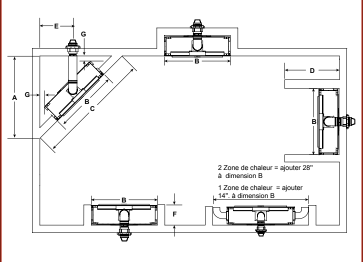
### Efficacité énergétique Canada

EnerGuide (CSA P.4.1-02) - Energuide est un système de classement de l'efficacité d'un foyer

Efficacité	Crave 36	Crave 36 ST	Crave 48	Crave 48 ST
EnerGuide	47.8% (NG),	45.9% (NG),	53.2% (NG),	51.3% (NG),
(CSA P.4.1-02)	50.8% (LP)	50.1% (LP)	56.3% (LP)	57.0% (LP)

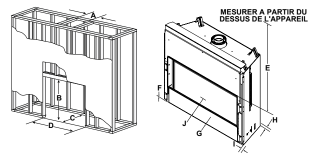
# Dégagements

### MODELE Α В С D Е G CRAVE36 62-1/2" 48-1/4" 88-1/8" 24-1/2" 18-3/4" Voir manuel CRAVE36-ST (1588mm) (1226mm) (2239mm) (622mm) (477mm) (25mm) Manteaul 100-3/8" CRAVE48. 70-3/4" 28-1/2" 18-3/4 60-1/4" CRAVE48-ST projections (1797mm) (25mm) (1530mm) (2550mm (724mm) (477mm)



## **Encadrement**

MODELE	A	B	C	D	E
	OUVERTUREG	OUVERTURE	OUVERTURE	OUVERTURE	CLEARANCE TO
	(Tuyau)	(Hauteur)	()profondeur	(LArgeur	Plafond
CRAVE36,	10"	42"	18-1/4" (464mm)		31"
CRAVE36-ST	(254mm)	(1067mm)	ST: 17-1/4" 9438m		(787mm)
CRAVE48,	10"	42"	18-1/4" (464mm)		31"
CRAVE48-ST	(254mm)	(1067mm)	ST: 17-1/4" 9438m		(787mm)
MODELI	E COMBUSTIBLE SOL	G COMBUSTIBLE PLANCHER	H DERRIERE UNITE	 COTES UNITE	<b>J</b> DEVANT UNITE
CRAVE36,	0"	0"	1"	1"	48"
CRAVE36-ST	(0mm)	(0mm)	(25mm)	(25mm)	(1219mm)
CRAVE48,	0"	0"	1"	1/2"	48"
CRAVE48-ST	(0mm)	(0mm)	(25mm)	(13mm)	(1219mm)
				MESURER A DESSUS DE I	



Voir le manuel d'installation pour le positionnement du manteau. Les informations dans cette brochure sont présentées à titre de planification seulement et peuvent changer. Veuillez consulter le manuel d'installation. L'apparence du produit peut varier.

### Pour plus d'informations veuillez nous contacter:



facebook.com/forgedistribution

youtube.com/forgedistribution HTL-1090U-0614

Garantie à vie limitée : Heatilator offre la meilleure garantie dans l'industrie sur les pièces les plus importantes : boîte à feu et échangeur thermique.

\*\*Pour plus d'informations sur la garantie visitez www.forge

Le vitre du foyer et ses autres surfaces deviennent extrêmement chauds et peuvent causer des brulures sévères si touchés. Ne pas enlever l'écran protecteur du devant. Garder une distance sécuritaire.

